

FLUOSEAL-D 涂料及填缝剂

材质: **Viton®**

- 抗几乎所有之腐蚀性化学物品有机溶剂及紫外线与臭氧
- **单剂, 直接涂抹使用, 不需事先调配**
- 耐温: 204°C
- **285%之伸长量**
- 张力强度: 1655Psi
- 固料含量: 75%
- 孔隙率 0%, 良好之密封性能
- 高黏着性, 可用于金属, 混凝土, 玻璃, 陶瓷及其它类橡塑料表面
- 可永久储除不变质, (其它需双剂混合之存放时间仅约 4 小时)

应用范围:

- 严苛及具酸碱腐蚀性环境之保护层
- 耐酸碱填缝密封
- 耐酸碱膨胀/防震接头之修补

包装:

- * 71cc/条
- * 320cc/条 (可用于填缝枪)
- * 850cc/条 (可用于填缝枪)
- * 3800cc/桶



FLUOSEAL-T 填缝材

材质: **100% 软性膨胀铁氟龙 PTFE**

- 耐温: -240° C ~260°C, 适用 PH 值 0-14
- 附背胶, 安装使用方便
- 依需求剪下所需长度, 节省用料
- 不可燃, 无毒, 不与所密封之流体反应
- 可长期储除不变质
- 适于使用食品工业, 符合美国 FDA 标准 (FDA 21 CER177.1550)
- Creep Relaxation 24.5%(ASTM F36-97)
- 符合 FSA 高压蒸汽测试标准, (271°C, 60KG/CM2, 523 小时)
- 高可压缩性(达 72.2%, ASTM F36-97), 提供紧密之密封效果, 可用于不规则表面,



产品尺寸:

密封条		带		板		
厚度 (mm)	宽度 (mm)	厚度 (mm)	宽度 (mm)	厚度 (mm)	宽度 (m)	长度 (m)
3(1/8")	6.3(1/4")	1.6	12(1/2")	1.6	1.5	1.5
3(1/8")	9.5(3/8")	1.6	38(1.5")	3	1.5	1.5
5(3/16")	12(1/2")	3	13-50	可依需求提供 0.8-6mmt		
5(3/16")	16(5/8")	5	13-50			
5(3/16")	19(3/4")	可依需求提供其它宽度				
5(3/16")	25(1")					